

PROVINCIA DI MODENA COMUNE DI MODENA

Settore Ambiente e Protezione Civile
Ufficio Attività Estrattive

OGGETTO

ATTUAZIONE DEL PIANO DELLE ATTIVITÀ ESTRATTIVE DEL COMUNE DI MODENA. POLO ESTRATTIVO INTERCOMUNALE N. 5 PEDERZONA - FASE A.

DATA EMISSIONE

DATA RILIEVO

FILENAME

REV. N.

IN DATA

14-113-I17-C-R5i_comp.pdf

1

13/04/2015

PROGETTO

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

PIANO DI COLTIVAZIONE E SISTEMAZIONE CAVA DI GHIAIA E SABBIA "AREA-I17"

TITOLO

PROGRAMMA ECONOMICO-FINANZIARIO COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

ELAB.

SCALA

C05/i

PROPRIETÀ

LA MODENESE Soc. Cons. a R.L.

Via Pederzona, 16/A - 41043 Magreto di Formigine (MO)

ESERCENTE



TURCHI CESARE S.R.L.

Turchi Cesare Via Emilia Est, 10 - 42048 RUBIERA (RE)

PROGETTISTA

Dott. Geol. Stefano Cavallini



Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelnovo Rangone (MO)
Tel: 059-536629 - Fax: 059-5331612
e-mail: geodes.srl@iscali.it
PEC: geodes@pec.geodes-srl.it

Reg. Imp. Modena n° 02625920364
Cap. Soc. 10.200 euro i.v.
C. F. e P. IVA: 02625920364

COLLABORATORI

Ing. Lorenza Cuoghi
Dott. Geol. Mara Damiani

CONSULENZE SPECIALISTICHE

Dott. Agr. Giovanni Mondani

Studio Geologico Associato
DOLCINI - CAVALLINI

Via Michelangelo, 1 - 41051 Castelnovo Rangone (MO)
Tel: 059-535499 - Fax: 059-5331612
e-mail: sgdc@iscali.it
PEC: geodes@pec.geodes-srl.it
C. F. e P. IVA: 02350480360

INDICE

1) - PIANO ECONOMICO FINANZIARIO	pag.	2
2) - BILANCIO PREVISIONALE ECONOMICO-FINANZIARIO	"	2
3) - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	"	3
4) - STIMA DELLA FIDEJUSSIONE	"	9

1) - PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

L'attività estrattiva nella cava AREA I17 avrà una durata complessiva di quattro anni: l'escavazione sarà esaurita nei primi due anni mentre nelle ultime due annualità saranno completate le operazioni di sistemazione, come dettagliatamente indicato nel progetto di coltivazione.

La potenzialità complessiva della cava AREA I17 è pari a 88'146 mc di ghiaia utile.

Il materiale utile estratto sarà commercializzato; la viabilità pubblica ed il frantoio più vicino (Inerti Pederzona), interno all'area Impianto 4, sono raggiungibili dalla cava a mezzo di un percorso di collegamento interno al Polo 5; il frantoio della ditta Turchi Cesare S.r.l. è raggiungibile attraverso un breve tratto di viabilità pubblica.

I terreni di copertura saranno invece utilizzati in cava per le risistemazioni morfologiche di progetto previo eventuale stoccaggio provvisorio nella apposita piazzola; i materiali terrosi in deficit potranno essere importati da altri siti, preferibilmente interni al Polo n. 5, oppure provenienti dalla gestione dei Terre e Rocce da scavo, ai sensi della normativa vigente.

2) - BILANCIO PREVISIONALE ECONOMICO-FINANZIARIO

Il bilancio che segue ha lo scopo di determinare analiticamente il compenso derivante al conduttore dell'attività estrattiva dall'esercizio di quest'ultima ed è stato messo a punto deducendo dalle voci di entrata le spese ed i costi connessi con l'attività.

La valutazione dei costi di esercizio della coltivazione in esame è stata realizzata sulla base di una stima delle ore di esercizio di ogni macchina il cui costo orario indicativo è stato calcolato sulla base di dati aggiornati forniti dai prezziari ufficiali o dalle informazioni sul mercato medio modenese.

I costi di movimentazione sono stati stimati considerando le ore di impiego delle macchine e la loro produttività che, in funzione del materiale estratto (terra o ghiaia) e della fase di lavorazione coinvolta (scotico, scavo, ripristino), è variabile indicativamente da 500 a 1.500 mc/giorno.

Per quanto riguarda gli utili si fa riferimento all'operatore economico medio ricavando i costi di ghiaia e sabbia direttamente dai prezziari ufficiali (ghiaia 9,81 €/mc da C.C.I.A.A.)

QUADRO ECONOMICO-FINANZIARIO

	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO (€)	IMPORTO TOTALE (€)
Spese di progettazione, gestione, controllo e amministrative	1	€ 13'221.90	13'221.90
Opere preliminari (morfologiche, vegetazionali e monitoraggi)	1	€ 35'059.07	35'059.07
Spese di escavazione e movimentazione	1	€ 191'706.42	191'706.42
Opere di sistemazione morfologiche	1	€ 82'508.18	82'508.18
Opere di sistemazione vegetazionali comprensive di manutenzione	1	€ 67'798.65	67'798.65
Oneri dovuti al Comune - ghiaia (€/mc)	88'146	€ 0.70	61'702.20
Spese acquisto terreni e ammortamenti (€/mq)	88'146	€ 5.35	471'581.10
Spese bancarie per fidejussioni (0.8% fid/anno)	3.2%	€ 159'538.46	5'105.23
TOTALE			928'682.75
Vendita del materiale ghiaioso estratto (€/mc)	88'146	€ 10.81	952'858.26
Si ha dunque,			
Ricavi			24'175.51

3) - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Di seguito si riporta il computo metrico estimativo delle operazioni di esercizio e di ripristino della cava AREA-I12; tale computo è stato eseguito sulla base dei quantitativi estraibili di materiale inerte e delle opere di mitigazione e sistemazione dell'area, indicati nel progetto di coltivazione.

I prezzi unitari e le relative analisi dei prezzi sono ripresi dal PREZZARIO REGIONALE PER OPERE E INTERVENTI IN AGRICOLTURA, dall'elenco di "PREZZI INFORMATIVI DELLE OPERE EDILI IN PROVINCIA DI MODENA", dall'"ELENCO PREZZI PER OPERE FORESTALI" (Sezione "Lavori in territori montani") e dalla " ANALISI DEI PREZZI PER OPERE FORESTALI", approvati dalla REGIONE EMILIA ROMAGNA con Delibera di Giunta Regionale n. 2085 del 20.12.2007, attualizzati secondo l'indice medio inflazionistico del settore, cui si rimanda per confronto. Quando ciò non è stato possibile sono stati utilizzati prezzi correnti di mercato, confrontati con quelli del Prezzario della Camera di Commercio di Modena.

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DELLE OPERE DI ESERCIZIO			
DESCRIZIONE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO (€)	IMPORTO TOTALE (€)
a) OPERE PRELIMINARI MORFOLOGICHE			
Spese varie per aggiornamento della segnaletica, della viabilità, delle recinzioni, etc.; a corpo	1	€ 2'000.00	2'000.00
Realizzazione con idonei affossatori meccanici di fosso di guardia perimetrale a nord e ad ovest della zona di deposito del cappellaccio, a sezione trapezoidale di 0.27 mq con dimensioni [(60+30)*60]cm), compreso lo spargimento in area del materiale di risulta; lunghezza 164 m circa, al m	164	€ 1.70	278.80
Realizzazione argine perimetrale provvisorio di protezione acustico-visiva lungo illimite sud della cava, a sezione trapezoidale e lunghezza complessiva di 173 m (dimensioni: L=6 m, l=1 m, h=2 m); Realizzazione argine perimetrale definitivo lungo confine sud fronte edificio, a sezione trapezoidale e lunghezza complessiva di 73 m (dimensioni: L=8 m, l=2 m, h=3 m); volume complessivo mc 2'817, al mc	2'306	€ 3.00	6'918.00
Realizzazione di recinzione lungo il perimetro sud-ovest (228 ml) e sud-est (70 ml), di collegamento all'esistente, costituita da pali in ferro ad interasse 3 m, collegati da rete metallica dell'altezza minima di 1,5 m, compresa la sistemazione, sulla stessa della segnaletica occorrente, ogni 40 m, costituita da cartelli di avviso e ammonimento, per una lunghezza complessiva a carico della ditta esercente, di 298 m. Recinzione di cava perimetrale, lunghezza 298 m, al ml	298	€ 16.50	4'917.00
Fornitura e posa di rete ombreggiante di colore verde di altezza 1,5 m sulla recinzione occidentale, pre complessivi 73 m; al ml	73	€ 1.99	145.27
a) TOTALE OPERE PRELIMINARI MORFOLOGICHE			14'259.07
b) MONITORAGGI			
Monitoraggio delle acque sotterranee durante la fase di scavo della durata di 2 anni: misura con cadenza trimestrale dei parametri individuati nel profilo H1 (fascicolo E/i) sui piezometri di controllo CM3 e CG3; (4vvx2ax2pozzi) n° 16 misure; a misura	16	€ 300.00	4'800.00
Monitoraggio delle acque sotterranee durante la fase di sistemazione e post collaudo della durata di 2+2 anni: misura con cadenza semestrale dei parametri individuati nel profilo H1 (fascicolo E/i) sui piezometri di controllo CM3 e CG3; (2vvx4ax2pozzi) n° 16 misure; a misura	16	€ 300.00	4'800.00
Monitoraggio della qualità dell'aria tramite due campagne da attivare prima dell'avvio dell'attività estrattiva ed entro il primo anno in fase di scotico, della durata di 15 giorni, per il controllo dei livelli di concentrazione delle PTS e PM10; a campagna	2	€ 4'000.00	8'000.00
Monitoraggio della qualità dell'impatto acustico indotto tramite due campagne da attivare prima dell'avvio dell'attività estrattiva ed entro il primo anno in fase di scotico, per il controllo di Laeq, livelli statistici, analisi spettrale; a campagna	2	€ 4'000.00	8'000.00
b) TOTALE MONITORAGGI			20'800.00
a+b) TOTALE OPERE PRELIMINARI			35'059.07

c) FASE DI ESCAVAZIONE E MOVIMENTAZIONE				
Scavo di cappellaccio, eventuale trasporto su camion e scarico nelle aree apposite, mantenendo separato il terreno vegetale dal resto, compreso sistemazione cumuli con lama cingolata; 44'831 mc, a mc	44'831	€	2.20	98'628.20
Scavo eseguito con mezzi meccanici del materiale ghiaioso utile compreso il carico; 88'146 mc, a mc	88'146	€	0.77	67'872.42
Scavo eseguito con mezzi meccanici del materiale di scarto e/o spурgo (lenti di limi ed argilla) presente all'interno del banco ghiaioso stimato nel 5% del giacimento, compreso il carico e scarico in area di stoccaggio e sistemazione cumuli con lama cingolata; 4'639 mc, a mc	4'639	€	2.20	10'205.80
Oneri di manutenzione ordinaria, relativi alla fase di esercizio, in riferimento alle opere di recinzione e cancelli, scarpate, segnaletica, rampe, accessi, fossi, ecc.; a corpo	1	€	15'000.00	15'000.00
c) TOTALE COSTI ESCAVAZIONE E MOVIMENTAZIONE				191'706.42
a+b+c) TOTALE COSTI DI ESERCIZIO				226'765.49
d) SISTEMAZIONE MORFOLOGICA				
Realizzazione scarpata di sistemazione definitiva (7160 mq) sui fronti sud, ovest e nord del lotto 1, con rinfianco a pendio unico con pendenza di 20°, compreso carico in area di cava, trasporto, scarico per la risistemazione; 33'109 mc, a mc	33'109	€	1.57	51'981.13
Realizzazione scarpate di ripristino provvisorio (1725 mq) dei fronti passibili di ampliamenti a est e a sud a pendio unico con pendenza di 27°, compreso carico in area di cava, trasporto, scarico per la risistemazione; totale 4'111 mc, a mc	4'111	€	1.57	6'454.27
Riporto terreno con tombamento a piano campagna per ripristino fascia di rispetto di m 10 dalla Fossa dei Gazzuoli (5x67=335 mq), compreso carico, trasporto, scarico per la risistemazione; totale 3'605 mc, a mc	3'605	€	1.57	5'659.85
Riporto materiale per sistemazione del fondo cava (4'005 mq), per uno spessore di circa 1,5 m, con creazione di adeguata pendenza per lo sgrondo delle acque meteoriche, compreso carico, trasporto, scarico per la risistemazione; totale 6'817 mc, a mc	6'817	€	1.57	10'702.69
Riporto terreno per tombamento a piano campagna di fascia a protezione del gruppo di edifici a sud (355 mq), compreso carico, trasporto, scarico per la risistemazione; totale 4'260 mc, a mc	4'260	€	1.57	6'688.20
Realizzazione con idonei affossatori meccanici di un sistema fossi di guardia perimetrali a sezione trapezoidale di 0.27 mq con dimensioni ((60+30)*60]cm); lunghezza 612 m circa, al m	612	€	1.67	1'022.04
d) TOTALE COSTI DI RIPRISTINO MORFOLOGICO				82'508.18

e) SISTEMAZIONE VEGETAZIONALE				
MIGLIORAMENTO DEL SUOLO (21'400 mq)				
Lavorazione, livellamento e scarificazione in superficie del terreno riportato sulle scarpate, sul fondo cava e nelle aree ritorbate a p.c. con distruttori o dissodatori (rippers), oppure con un passaggio di "estirpatura" su una superficie totale di circa ha 2,14	2.1400	€ 725.00	1'551.50	
Spietramento e bonifica del terreno, come da progetto, da effettuarsi con operai e trattore con carro a rimorchio su ha 2,14	2.1400	€ 1'035.00	2'214.90	
Lavorazione del terreno mediante aratura a colmare (baulatura) alla profondità e con le modalità descritte in progetto, su tutta la superficie, compresa la formazione di scoline di cm 50 su ha 2,14	2.1400	€ 465.00	995.10	
Lavorazione di finitura superficiale del suolo e di affinamento del letto di trapianto mediante fresatura incrociata o erpicatura su ha 2,14	2.1400	€ 415.00	888.10	
Semina di coltura da sovescio di leguminose miglioratrici del terreno, con composizione specifica come da progetto, su ha 2,14	2.1400	€ 390.00	834.60	
Interramento della coltura da sovescio; ha 2,14	2.1400	€ 235.00	502.90	
Letamazione (compreso trasporto e distribuzione) con 400 q/ha di stallatico maturo e suo interramento, oppure ammendamento con compost organico maturo e successivo interramento su superficie totale ha 2,14	2.1400	€ 1'295.00	2'771.30	
TOTALE MIGLIORAMENTO DEL SUOLO			9'758.40	
RIVEGETAZIONE FONDO CAVA A BOSCO (1.760 mq)				
Realizzazione sul fondo di zone di bosco planiziale a carattere prevalentemente mesofilo prevedendo postime vivaistico di età di 2 -3 anni, con altezza non inferiore a cm 60 - 80, messa a dimora su terreno precedentemente lavorato e affinato, con disposizione lungo file sinusoidali ad ampio raggio, con densità finale media di 1600 piante/Ha, su una superficie ragguagliata di mq 5'000, con le caratteristiche descritte in progetto:				
a) Fornitura e trasporto delle piante arboree in alveolo, in pane di terra, in zolla, a radice nuda, o come talea				
I) Piantine di specie arboree (alt. 60-80 cm)	186	€ 4.00	744.00	
II) Piantine di specie arbustive (alt. > 60-80 cm)	143	€ 4.00	570.00	
b) Messa a dimora di piantine di specie arboree e arbustive con trapianto a mano o con bastone trapiantatore ("Alpenwood") del postime, potatura dell'apparato ipogeo e inzaffardatura con bentonite, acqua e letame, copertura delle radici con il terreno superficiale in tempera e compressione dello stesso intorno alle radici, compresa la messa in opera di un picchetto segnalatore;	329	€ 2.50	821.25	
d) Acquisto e messa in opera di dischi pacciamanti (diam. cm 50) in fibra di cocco, tessuto non tessuto o similari;	329	€ 1.30	427.05	
e) Protezione con shelter di plastica tipo "Protectronc" del diametro di 10-12 cm, fissato ad un picchetto sostenitore, di altezza di circa 60 cm., a protezione delle giovani piantine dal morso della selvaggina ;	329	€ 1.20	394.20	
f) Acquisto e messa in posto di cannette di bambù di tutoraggio e relativa legatura alle piantine (escluso per le piante di > dimensioni);	329	€ 0.50	164.25	
g) Impianto di irrigazione a goccia con allacciamento a linea d'irrigazione esistente, compendiato di : Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea principale che costituirà l'anello idrico che alimerterà le zone irrigue del diametro 50 mm di tipo PE100AD PN10 a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	85	€ 4.80	€ 408.00	
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà l'anello idrico che alimerterà i settori del diametro 32 mm di tipo PE100AD PN10 a norme UNI7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	170	€ 2.25	€ 382.50	
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà i settori a valle delle elettrovalvole del diametro di 16 mm di tipo PE100BD PN6 a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	30	€ 1.65	€ 49.50	
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà i settori a valle delle elettrovalvole del diametro di 16 mm di tipo PE100BD PN6 a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	1	€ 150.00	€ 150.00	
Fornitura e posa di ala gocciolante autocompensante per l'irrigazione delle aree boscate d. 16-20/PASSO 60/2,3l/h	150	€ 3.00	€ 450.00	

Fornitura e posa di elettrovalvole bistabili a membrana tipo Rain Bird serie DV100 d. 1" comandate via cavo dal programma				
serie DV100 d. 1" comandate via cavo dal programma	1	€	115.00	€ 115.00
tore elettronico in bassa tensione (9V AC) e aventi la regolazione manuale del flusso dell'acqua,la possibilità del comando di apertura manuale oltre che automatico e la possibilità di sostituzione completa dei componenti senza la necessità di intervenire rimuovendo la stessa dal pozzetto di alloggiamento fatta eccezione per il corpo o involucro che per altro difficilmente rimane danneggiato				
Fornitura e posa di pozetti di alloggiamento per elettrovalvole in resina sintetica con coperchio di colore verde rettangolare e aventi misure approssimative di cm 140x60x50	1	€	110.00	€ 110.00
Fornitura e impiego di mezzi meccanici di movimento terra per la realizzazione degli scavi di alloggiamento delle tubazioni interrate dei pozetti e di tutto il materiale necessario per le condotte idriche dell'impianto	170	€	5.50	€ 935.00
Fornitura e posa di idrantino di presa acqua composto da valvola a clapet accoppiabile ad una chiave a baionetta per il prelievo di acqua dalla rete idrica compreso il pozzetto	1	€	75.00	€ 75.00
Fornitura e posa di programmatore wp1	1	€	250.00	€ 250.00
TOTALE SISTEMAZIONE BOSCO A FONDO CAVA				6'045.75
TERRAPIENO ARBORATO SUL LATO SUD (69 ml)				
Realizzazione sul di copertura arboreo - arbustiva su terrapieno prevedendo postime vivaistico di età di 2 -3 anni, con altezza non inferiore a cm 60 - 80, e talee di salice messa a dimora su terreno precedentemente lavorato e affinato, con disposizione lungo file sinusoidali ad ampio raggio, con le caratteristiche descritte in progetto:				
a) Fornitura e trasporto delle piante arboree in alveolo, in pane di terra, in zolla, a radice nuda, o come talea				
I) Piantine di specie arboree/arbustive (alt. 60-80 cm)	138	€	4.00	552.00
II) Talee di salice (alt. > 50-60 cm)	92	€	4.00	368.00
b) Messa a dimora di piantine di specie arboree e arbustive con trapianto a mano o con bastone trapiantatore ("Alpenwood") del postime, potatura dell'apparato ipogeo e inzaffardatura con bentonite, acqua e letame, copertura delle radici con il terreno superficiale in tempera e compressione dello stesso intorno alle radici, compresa la messa in opera di un picchetto segnalatore;	230	€	2.50	575.00
d) Acquisto e messa in opera di dischi pacciamanti (diam. cm 50) in fibra di cocco, tessuto non tessuto o similari;	230	€	1.30	299.00
e) Protezione con shelter di plastica tipo "Protectronc" del diametro di 10-12 cm, fissato ad un picchetto sostenitore, di altezza di circa 60 cm., a protezione delle giovani piantine dal morso della selvaggina ;	230	€	1.20	276.00
f) Acquisto e messa in posto di cannette di bambù di tutoraggio e relativa legatura alle piantine (escluso per le piante di > dimensioni);	230	€	0.50	115.00
g) Impianto di irrigazione a goccia con allacciamento a linea d'irrigazione esistente, compendiato di :				
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà l'anello idrico che alimerterà i settori del diametro 32 mm di tipo PE100AD PN10 a norme UNI7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	110	€	2.25	€ 247.50
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà i settori a valle delle elettrovalvole del diametro di 16 mm di tipo PE100BD PN6 a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'Istituto italiano dei plásticos di ditte certificate ISO 9002	10	€	1.65	€ 16.50
Fornitura e posa di raccorderia a compressione in polipropilene adatta per tubazioni in polietilene e fornite da aziende primarie certificate ISO 9002	1	€	100.00	€ 100.00
Fornitura e posa di ala gocciolante autocompensante per l'irrigazione delle aree boscate d. 16-20/PASSO 60/2,3l/h	360	€	3.00	€ 1080.00
Fornitura e posa di elettrovalvole bistabili a membrana tipo Rain Bird serie DV100 d. 1" comandate via cavo dal programma				
serie DV100 d. 1" comandate via cavo dal programma	1	€	115.00	€ 115.00
tore elettronico in bassa tensione (9V AC) e aventi la regolazione manuale del flusso dell'acqua,la possibilità del comando di apertura manuale oltre che automatico e la possibilità di sostituzione completa dei componenti senza la necessità di intervenire rimuovendo la stessa dal pozzetto di alloggiamento fatta eccezione per il corpo o involucro che per altro difficilmente rimane danneggiato				

Fornitura e posa di pozetti di alloggiamento per eletrovalvole in resina sintetica con coperchio di colore verde rettangolare e aventi misure approssimative di cm 140x60x50	1	€ 110.00	€ 110.00
Fornitura e impiego di mezzi meccanici di movimento terra per la realizzazione degli scavi di alloggiamento delle tubazioni interrate dei pozetti e di tutto il materiale necessario per le condotte idriche dell'impianto	110	€ 5.50	€ 605.00
Fornitura e posa di idrantino di presa acqua composto da valvola a clapet accoppiabile ad una chiave a baionetta per il prelievo di acqua dalla rete idrica COMPRESO IL POZZETTO	1	€ 75.00	€ 75.00
Fornitura e posa di PROGRAMMATORE wp1	1	€ 250.00	€ 250.00
TOTALE SISTEMAZIONE TERRAPIENO ARBORATO			4'784.00
RIVEGETAZIONE DELLE SCARPATE DEFINITIVE A BOSCO (7160 mq, 256 ml)			
Ricreazione di un manto di copertura vegetale con acquisto e messa a dimora di 6 cordonate lineari di arbusti e alberi sulle scarpate dei fronti di scavo definitivi come da progetto, scavando delle "banquettes" sul cui fondo collocare, a distanze medie di m 1 - 1,5, piantine di specie arbustive e arboree xerofile con altezze non inferiori a cm 60-80, comprensivo di: fornitura e messa a dimora sul fondo del gradoncino di giovani piantine fornite in vasi di dimensioni 9x9x13(h).			
- totale piantine arbustive ed arboree = 256 m x 6 cordonate = 838	1'536	€ 6.50	9'984.00
Acquisto e messa in opera di dischi pacciamanti (diam. cm 50) in fibra di cocco, tessuto non tessuto o similari (escluse le talee); cadauno	1'536	€ 1.30	1'996.80
Protezione con shelter di plastica tipo "Protectronc" del diametro di 10-12 cm, fissato ad un picchetto sostenitore, di altezza di circa 60 cm., a protezione delle giovani piantine dal morso della selvaggina; cadauna	1'536	€ 1.20	1'843.20
Impianto di irrigazione a goccia con allacciamento a linea d'irrigazione esistente, compendiato di :			
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà l'anello idrico che alimerterà i settori del diametro 32 mm di tipo PE100AD PN10 a norme UNI7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'istituto italiano dei plastici di ditte certificate ISO 9002	170	€ 2.25	€ 382.50
Fornitura e posa di tubazione in polietilene per la linea secondaria che costituirà i settori a valle delle eletrovalvole del diametro di 16 mm di tipo PE100BD PN6 a norme UNI 7611/76 e 7615/76 tipo 312 ammesso al marchio di conformità dell'istituto italiano dei plastici di ditte certificate ISO 9002	30	€ 1.65	€ 49.50
Fornitura e posa di raccorderia a compressione in polipropilene adatta per tubazioni in polietilene e fornite da aziende primarie certificate ISO 9002	1	€ 300.00	€ 300.00
Fornitura e posa di ala gocciolante autocompensante per l'irrigazione delle aree boscate d. 16-20/PASSO 60/2,3l/h	850	€ 3.00	€ 2'550.00
Fornitura e posa di eletrovalvole bistabili a membrana tipo Rain Bird serie DV100 d. 1" comandate via cavo dal programma elettronico in bassa tensione (9V AC) e aventi la regolazione manuale del flusso dell'acqua,la possibilità del comando di apertura manuale oltre che automatico e la possibilità di sostituzione completa dei componenti senza la necessità di intervenire rimuovendo la stessa dal pozetto di alloggiamento fatta eccezione per il corpo o involucro che per altro difficilmente rimane danneggiato	2	€ 115.00	€ 230.00
Fornitura e posa di pozetti di alloggiamento per eletrovalvole in resina sintetica con coperchio di colore verde rettangolare e aventi misure approssimative di cm 140x60x50	1	€ 110.00	€ 110.00
Fornitura e impiego di mezzi meccanici di movimento terra per la realizzazione degli scavi di alloggiamento delle tubazioni interrate dei pozetti e di tutto il materiale necessario per le condotte idriche dell'impianto	170	€ 5.50	€ 935.00
Fornitura e posa di idrantino di presa acqua composto da valvola a clapet accoppiabile ad una chiave a baionetta per il prelievo di acqua dalla rete idrica COMPRESO IL POZZETTO	1	€ 75.00	€ 75.00
Fornitura e posa di PROGRAMMATORE wp2	1	€ 250.00	€ 250.00
TOTALE SISTEMAZIONE BOSCO SULLE SCARPATE DEFINITIVE			18'706.00

RIVEGETAZIONE A PRATO SCARPATE PROVVISORIE, FONDO CAVA E AREE PERTINENZIALI (12'480 mq)			
Realizzazione di prati polifiti irregolari e calpestabili nel fondo cava e nelle scarpate passibili di futuri ampliamenti. Semina di miscuglio di composizione specifica come da progetto, compresi forniture di kg/ha 150 di seme, trasporto e semina meccanica del miscuglio erbaceo, rullatura e baqnatura, al mq	12'480	€ 0.55	6'864.00
TOTALE RIVEGETAZIONE A PRATO			6'864.00
Manutenzioni e cure culturali aree boscate, prati e scarpate			
Manutenzione triennale consistente in n.3 tagli annui di eliminazione della vegetazione infestante nelle aree boscate (0.18 ha) e sulle scarpate definitive (0.72 ha): 0.90 ha x 3 anni = 2.70 ha, €/ha	2.70	€ 2'850.00	7'695.00
Manutenzione triennale consistente in n.3 tagli annui di eliminazione della vegetazione infestante sulle scarpate provvisorie (0.17 ha) e sui prati polifiti di fondo cava e sommitali (1,24 ha): 1.41 ha x 3 anni = 4.23 ha, €/ha	4.23	€ 2'850.00	12'055.50
Controllo e ripristino del tutore, rispristino verticalità schelter, risarcimento fallanze fino al 10% di mortalità fisiologica nelle aree boscate (0,18 ha), sulle scarpate definitive (0,72 ha) - operazione da effettuarsi al termine del secondo anno, =0,90 ha, €/ha	0.90	€ 2'100.00	1'890.00
Supervisione controllo e gestione programmazione triennale dell'impianto di irrigazione automatico, in modo periodico durante l'anno, compresa apertura, chiusura e verifica del funzionamento dell'impianto irriguo, segnalazione guasti e preventivazione costi di ripristino: 3 anni, €/anno	3.00	€ 700.00	2'100.00
Lotta triennale alle avversità, controllo dei parassiti e delle fitopatologie in genere nelle formazioni forestali: 3 anni, €/anno	3.00	€ 300.00	900.00
TOTALE MANUTENZIONE BOSCHI E PRATI			21'640.50
e.1) TOTALE OPERE DI SISTEMAZIONE VEGETAZIONALE SENZA MANUTENZIONE			46'158.15
e.2) TOTALE MANUTENZIONE OPERE DI SISTEMAZIONE VEGETAZIONALE			21'640.50
e) TOTALE OPERE DI SISTEMAZIONE VEGETAZIONALE CON MANUTENZIONE			67'798.65
d+e) TOTALE COSTI DI RISISTEMAZIONE (MORFOLOGICI+VEGETAZIONALI)			150'306.83

4) - STIMA DELLA FIDEISSIONE

Dal precedente computo metrico estimativo si ricava che i costi complessivi per le opere di risistemazione finali del sito,
€ 150'306.83

di cui:

- opere di sistemazione morfologica (d):	€ 82'508.18	
- opere di sistemazione vegetazionale (e1):	€ 46'158.15	€ 150'306.83
- manutenzioni alle opere vegetazionale (e2):	€ 21'640.50	

A garanzia dell'adempimento degli obblighi derivanti dalla Convenzione allegata al presente piano (fascicolo 7) la Ditta dovrà prestare al Comune una garanzia finanziaria e/o fidejessione pari al 100% delle opere di sistemazione finale della cava (art. 36), corrispondenti a:

€ 150'306.83

A garanzia della manutenzione delle piantumazioni per un periodo di 3 anni dal momento della messa a dimora (art. 37), la Ditta dovrà prestare una fidejessione pari al 20% dei costi d'inverdimento, di cui al punto e1) quantificabile in:

€ 9'231.63